

## Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Hydraulikhämmer, Rammen etc.
<b>Anschluss 1</b>	BSP-Innengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 1</b>	für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E
<b>Zusatzmerkmal</b>	austauschbar mit RoFLEX
<b>Temp. Bereich</b>	-25° C bis +100° C
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Oberfläche</b>	galvanisch beschichtet



## Hinweis

Um zu vermeiden, dass sich die Sechskantmutter bei Vibrationen lösen kann, muss sie mit einem Gabelschlüssel fest angezogen werden.

## Beschreibung

Diese Kupplung wurde speziell für den schwersten Einsatz konstruiert und widersteht starken Vibrationen und Drücken. Bei Verschleiß lassen sich die Innenteile auswechseln (Reparaturmöglichkeit).

## Artikel

Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	SW (mm)	Kupplungsgewinde	Betriebsdruck (bar)
SKL 10 IR HA	10	G 3/8" -19	45	Rd. 36x3	600,0
SKL 13 IR HA	12	G 1/2" -14	50	Rd. 40x3	450,0
SKL 20 IR HA	19	G 3/4" -14	55	Rd. 45x3	400,0
SKL 25 IR HA	25	G 1" -11	70	Rd. 58x4	350,0
SKL 32 IR HA	31	G 1.1/4" -11	80	Rd. 65x5	320,0
SKL 40 IR HA	38	G 1.1/2" -11	87	Rd. 75x5	300,0

DN = Nenndurchmesser, Nennweite – SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt – SW = Schlüsselweite

## Zubehör

SK ZUB SLF HA	Schließfeder für HA-Kupplung
SK ZUB AH HA	Anschweiß-Halter für HA-Kupplung
SK ZUB DK HA	Dichtkegel für HA-Kupplung
SK ZUB GR HA	Gewinding für HA-Kupplung
SKL ZUBS GS HA	Gabelschlüssel für SKL_HA
SKL ZUBS HA	Staubschutz für SKL..HA